



Alimentatore n.9

Alimentatore n.11

Alimentatore n.10

Alimentatore n.12

Alimentatore n.15

Alimentatore n.14

LEGENDA	
	Substituto addebiato con solo 9. fe.
	Interruttore estorsorio
	Sezionatore a corno motorizzato
	Sezionatore unipolare (Comando manuale)
	Relè di massa (Collegato allo meglio di terra)
	Interruttore di manovra-sezionatore per opzione a doppio condensatore filtro
	Canale di misura
	Canale di misura corrente Corrente verso terra
	Canale di misura corrente Corrente per guasto a terra
	Canale di misura corrente Corrente verso terra mosse solo comando
	Canale di misura corrente Corrente per guasto a terra
	Canale di misura corrente Corrente verso terra mosse solo comando
	Resistenza prova linea
	Teluratore prova terra
	Partitore con reattivo
	Scintore con ostacolo metallico 150 kV
	Dispositivo di avviamento
	Unità Perfekt (di comando U.P.C.)
	Unità Perfekt (di comando U.P.C.)
	Parti nuove e rinnovate

NOTE:
Le celle alimentatori dovranno essere del tipo omologato da RFI/DM.

COMMITENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
UO TECNOLOGIE CENTO
PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA
VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA
ROTTORPIO FERROVIARIO TRATTA PESCARA PORTA NUOVA - CHIETI
LOTTO 1 - TRATTA PESCARA PORTA NUOVA - PM SAN GIOVANNI TEATINO

SSE Pescara
Schema elettrico unifilare di potenza

SCALA: _____

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

IA4S 01 D 18 DX SE0100 001 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Consegna Caratterizzanti	M. Brandimonte	Dic 2018	N. Carones	Dic 2018	T. Paoletti	Dic 2018	G. Guidi Buffarini	04/2019
B	Emissione definitiva	M. Brandimonte	Giù 2019	N. Carones	Giù 2019	F. Paoletti	Giù 2019		